



Vishay / Semiconductor - Opto

Division



TSOP37440HTT1


အပိုင်းအရေအတွက်:
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ
 Datasheets:
 RoHS အခြေအနေ
 မှစ သင်တန်း
 တင်ပို့ Way ကို

TSOP37440HTT1
 Vishay / Semiconductor - Opto Division
 MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD
 TSOP37440HTT1.pdf
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။













TSOP37440HTT1 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	TSOP37440HTT1
ထုတ်လုပ်သူ	Vishay / Semiconductor - Opto Division
ဖော်ပြချက်	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
အချက်အလက်စာရွက်	 TSOP37440HTT1.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.5V ~ 5.5V
စီးရီး	-
အဝေးသင် SENSING	45m
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
အရှေ့တိုင်းဆန်	Side or Top View
OPERATING အပူချိန်	-25°C ~ 85°C (TA)
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	4 (72 Hours)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	10 Weeks
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 45m Surface Mount
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	350μA
B.P.F. CENTER ကတ်ပြား	40.0kHz

Related Tags:

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1	TSOP37440HTT1 ဖြန့်ဖြူး	TSOP37440HTT1 ပေးသွင်း
TSOP37440HTT1 ဈေး	TSOP37440HTT1 ရုပ်ပုံများ	TSOP37440HTT1 ပုံရိပ်
TSOP37440HTT1 PDF ကို Datasheet	TSOP37440HTT1 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	TSOP37440HTT1 Datasheet
TSOP37440HTT1 စတော့အိတ်	TSOP37440HTT1 ကိုဝယ်ပါ	Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1 ဝယ်ပါ
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1	Vishay / Semiconductor - Opto Division ပေးသွင်း	Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖြန့်ဖြူး
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1		

Related ထုတ်ကုန်များ:

<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37436HTT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37538HTT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37456HTT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHLD ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37538TT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37438TT1 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37456TT1 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37436TT1 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37438ETT1 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: IC IR RCVR MOD 38KHZ ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37536HTT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37438TT2 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37438HTT1 ထုတ်လုပ်သူ: Vishay / Semiconductor - Opto Division ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid #ccc; padding-bottom: 5px;">  </div> <p>TSOP37536TT1 ထုတ်လုပ်သူ: Electro-Films (EFI) / Vishay ဖော်ပြချက်: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>